



## Scheda tecnica Sylvania Downlight LED Insaver Slim 13W 1700lm 840-Bianco Freddo | IP44 - UGR<19

[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

SKU	249307
EAN	5410288305035
Marca	Sylvania
Nome del fabbricante	Insaver Slim UGR19 IP44 175 1700lm 840
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

### Informazioni tecniche

Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	1x18
Potenza Lampada	13
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

1

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	70
Flusso Luminoso (Lumen)	1700
Efficienza (Lm/W)	130.76923076923
Fattore Potenza	>0.90
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Tipo di Prodotto	Downlight LED

## Dettagli sulla plafoniera

2

Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	175
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK07 - 2 Joule
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 40
Alloggiamento	Alluminio
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione]

## Informazioni sul sensore

3

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

28